

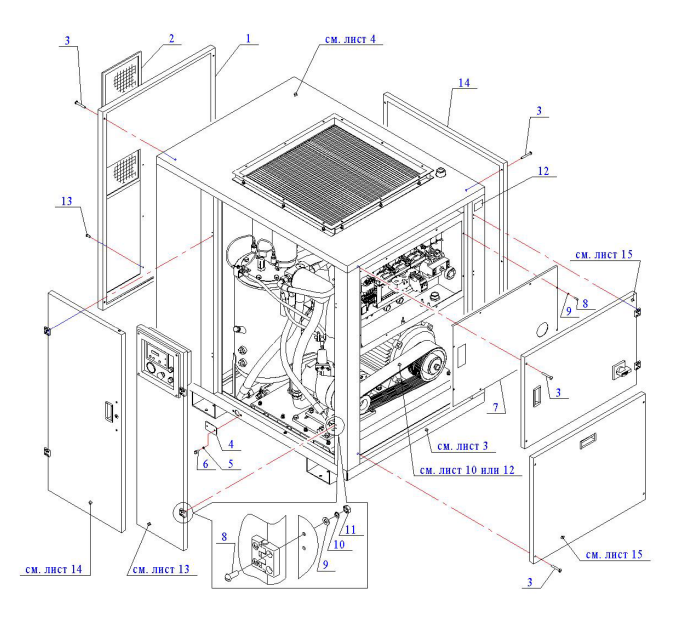
УСТАНОВКИ КОМПРЕССОРНЫЕ Модели: ВК60E ВК75E

3315.00.00.000КДС

КАТАЛОГ ДЕТАЛЕЙ И СБОРОЧНЫХ ЕДИНИЦ



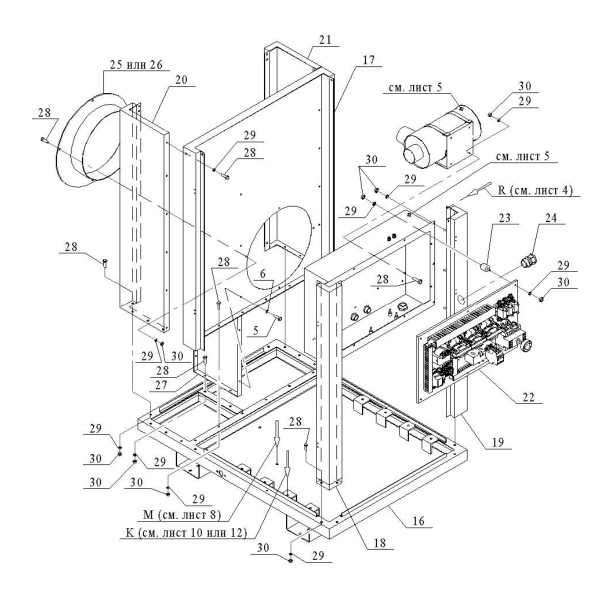
BK60E-8	8 бар		
BK60E-10	10 бар		
BK60E-13	13 бар		
BK60E-15	15 бар	CF90D3	2/15
BK75E-8	8 бар	Cryons	2/13
BK75E-10	10 бар		
BK75E-13	13 бар		
BK75E-15	15 бар		



				K	Соличе	ство н	а испо	лнени	e	
Поз.	№ чертежа или код АСУП	Наименование	BK60E-8	BK60E-10	BK60E-13	BK60E-15	BK75E-8	BK75E-10	BK75E-13	BK75E-15
1	3315.00.25.000	Панель левая				1				
2	4421002000	Сетка защитная (300х870)	1							
3	4400101007	Винт	16							
4	3315.00.00.001	Пластина	1							
5		Болт M6-6gx16.58.A.019 ГОСТ 7805-70	12							
6		Шайба 6.65Г.019 ГОСТ 6402-70	8							
7	3315.00.00.003	Крышка				1				
8		Винт М5-6gx16.58.А.016 ГОСТ 17473-80				14	4			
9		Шайба А.5.01.10кп.019 ГОСТ 11371-78				6)			
10		Шайба 5.65Г.019 ГОСТ 6402-70				14	4			
11		Гайка M5-6H.5.A.016 ГОСТ 5927-70				6)			
12	4382000800	Табличка	1							
13	BK100.00.00.008-02	Винт	3							
14	3315.00.24.000	Панель задняя				1				
15										



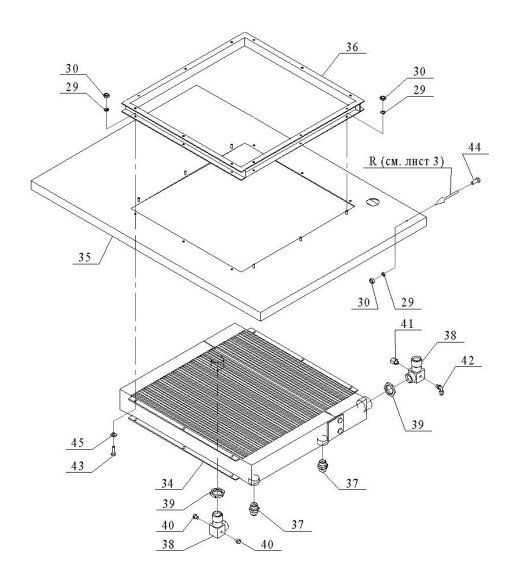
BK60E-8	8 бар		
BK60E-10	10 бар		
BK60E-13	13 бар		
BK60E-15	15 бар	CF90D3	3/15
BK75E-8	8 бар	Cryons	3/13
BK75E-10	10 бар		
BK75E-13	13 бар		
BK75E-15	15 бар		



				K	оличе	ство н	а испо	лнени	e	
Поз.	№ чертежа или код АСУП	Наименование	BK60E-8	BK60E-10	BK60E-13	BK60E-15	BK75E-8	BK75E-10	BK75E-13	BK75E-15
16	3315.00.10.100	Основание				1				
17	3315.00.13.001	Стенка внутренняя				1				
18	3315.00.14.000	Стойка передняя	1							
19	3315.00.15.000	Стойка задняя	1							
20	3315.00.16.000	Стенка	1							
21	3315.00.16.000-01	Стенка				1				
22	3315.00.26.100	Плата в сборе				1				
23	4290303000	Виброопора 2М3030				6	<u> </u>			
24	4881426680	Кабельный ввод Pg 42				2	2			
25	3315.00.27.000	Воздуховод			1			_	-	
26	3315.00.30.000	Воздуховод		-	-			1		
27	3315.00.31.000	Отбойник	1							
28		Болт M8-6gx20.58.A.019 ГОСТ 7805-70	36							
29		Шайба 8.65Г.019 ГОСТ 6402-70	76							
30		Гайка M8-6H.5.A.016 ГОСТ 5927-70				5	7			



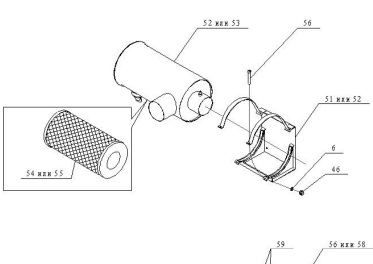
BK60E-8	8 бар		
BK60E-10	10 бар		
BK60E-13	13 бар		
BK60E-15	15 бар	CF90D3	4/15
BK75E-8	8 бар	CF90D3	4/13
BK75E-10	10 бар		
BK75E-13	13 бар		
BK75E-15	15 бар		

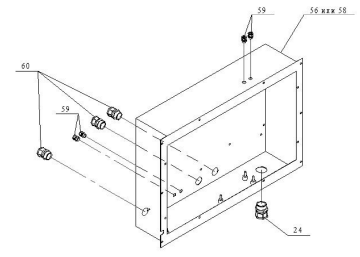


				K	оличе	ство н	а испо	лнени	e	
Поз.	№ чертежа или код АСУП	Наименование	BK60E-8	BK60E-10	BK60E-13	BK60E-15	BK75E-8	BK75E-10	BK75E-13	BK75E-15
31										
32	32									
33										
34	4100105500	Радиатор СС06 (55 кВт)	1							
35	3315.00.18.000	Крыша	1							
36	3315.00.28.000	Фланец				1				
37	BK75.00.00.006	Переходник 1"х 1"				2	2			
38	3315.00.32.000	Угольник 1 1/2"x 1 1/2"				2	2			
39	BK100.00.00.023	Контргайка 1 1/2"				2	2			
40	3301.00.00.007	Заглушка 1/8"				2	2			
41	3304.00.00.049	Переходник 1/4"х 1/8"				1				
42	42 4170600600 Соединение A-L-6-1/8"-ПВ 2		2							
43	Болт M8-6gx30.58.A.019 ГОСТ 7805-70 12		2							
44		Болт M8-6gx16.58.A.019 ГОСТ 7805-70	10							
45	<u> </u>		,							



BK60E-8	8 бар		
BK60E-10	10 бар		
BK60E-13	13 бар		
BK60E-15	15 бар	CF90D3	5/15
BK75E-8	8 бар	Cryobs	3/13
BK75E-10	10 бар		
BK75E-13	13 бар		
BK75E-15	15 бар		

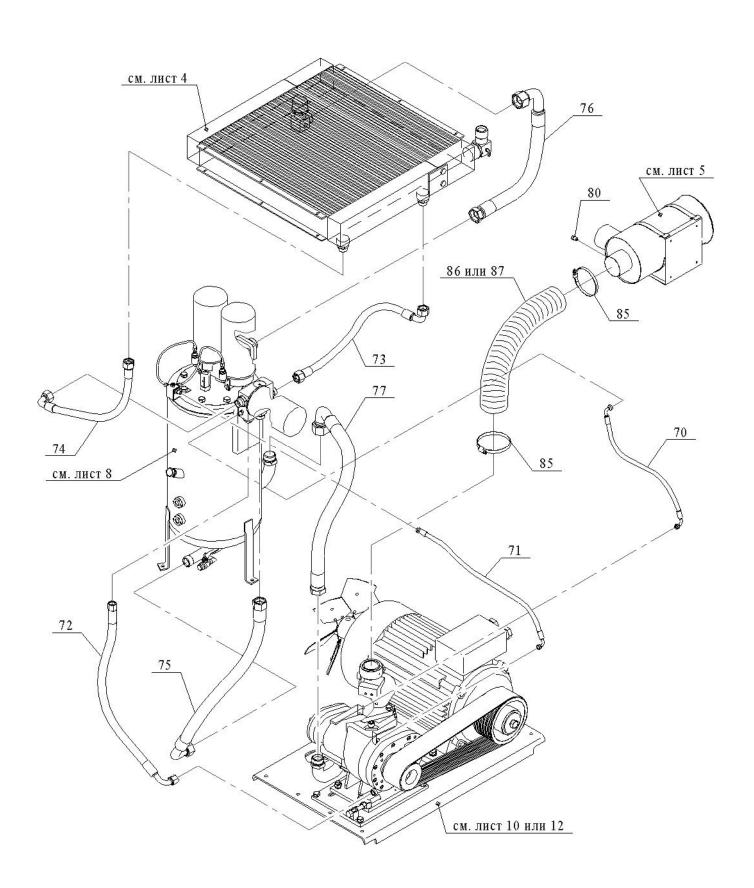




				K	Соличе	ство н	а испо	лнение	2	
Поз.	№ чертежа или код АСУП	Наименование	BK60E-8	BK60E-10	BK60E-13	BK60E-15	BK75E-8	BK75E-10	BK75E-13	BK75E-15
46		Гайка M8-6H.5.A.016 ГОСТ 5927-70		•		10	0			
47										
48										
49										
50	3315.00.29.000	Комплект крепления фильтра воздушного	1				_			
51	BK75.00.29.000	Комплект крепления фильтра воздушного		-	-		1			
52	4091200800	Фильтр воздушный FS9.02507			1		_			
53	4091210600	Фильтр воздушный FS9.02553		-	-			1		
54	4093200800	Патрон фильтра воздушного			1			_	-	
55	4093200600	Патрон фильтра воздушного		-	-			1		
56		Болт M6-6gx40.58.A.019 ГОСТ 7805-70	2							
57	3315.00.26.000	Шкаф управления	1			_	-			
58	3315.00.26.000-01	Шкаф управления		-	-			1		
59	4881095480	Кабельный ввод Pg 9				4				
60	4881295480	Кабельный ввод Рд 29				5				-



BK60E-8 BK60E-10 BK60E-13 BK60E-15 BK75E-8 BK75E-10 BK75E-13	8 бар 10 бар 13 бар 15 бар 8 бар 10 бар 13 бар	CF90D3	6/15
BK75E-15	15 бар		



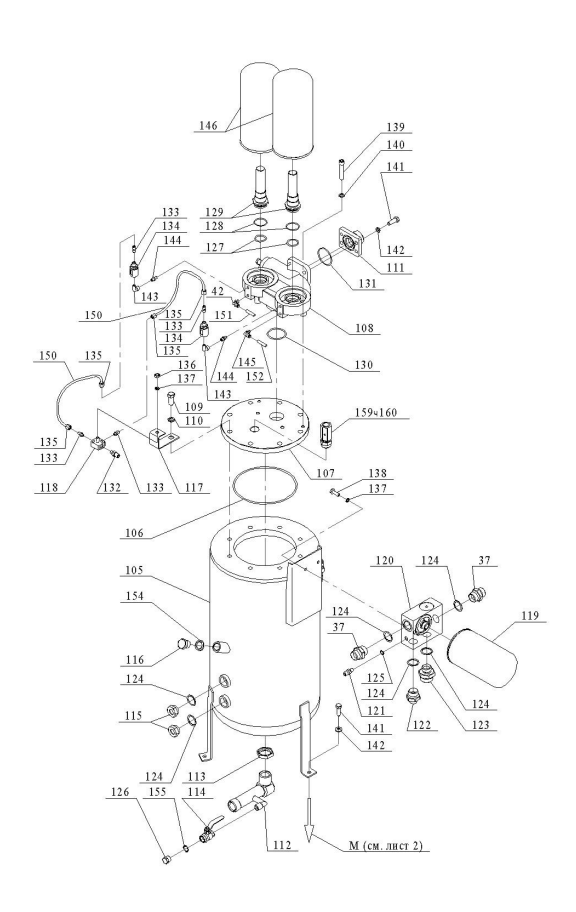


BK60E-8	8 бар		
BK60E-10	10 бар		
BK60E-13	13 бар		
BK60E-15	15 бар	CF90D3	7/15
BK75E-8	8 бар	Cryobs	//13
BK75E-10	10 бар		
BK75E-13	13 бар		
BK75E-15	15 бар		

				ŀ	Количе	ество н	а испо	лнени	e	
Поз.	№ чертежа или код АСУП	Наименование	BK60E-8	BK60E-10	BK60E-13	BK60E-15	BK75E-8	BK75E-10	BK75E-13	BK75E-15
61				1	1	I.	I		I	
62										
63										
64										
65										
66										
67										
68										
69	440004-004									
70	4190015001	РВД6.EQU.1/4".600.60°.90°-90°/180°				1				
71	4190012005 4195042001	PBJ6.EQU.1/4".950.60°.0°-90°				1				
72	4195042001	PBJ20.EQU.3/4".850.60°.0°-90°				1				
73 74	4195052003	РВД20.EQU.1".800.60°.0°-90° РВД20.EQU.1".700.60°.0°-90°				1				
75	4197062003	PBJ32.EQU.1 1/4".900.60°.0°-90°				1				
76	4197062003	РВД40.EQU.1 1/4 .900.00 .0 -90 РВД40.EQU.1 1/2".640.60°.0°-90°				1				
77	4198072001	РВД40.EQU.1 1/2".950.60°.0°-90°				1				
78	4190072003	ТВД40.EQ0.1 1/2 .930.00 .0 -90					-			
79										
80	BK100.00.00.024	Втулка				1				
81	B1(100.00.00.02.	B 1 juliu								
82										
83										
84										
85	4341013500	Хомут червячный 60-135				2	2			
86		Шланг гофрированный VULCANO PU H (Ø90; L=600 мм.)			1			_	-	
87		Шланг гофрированный (Ø102; L=700 мм.)		-	_			1		
88										
89										
90										
91										
92										
93										
94										
95										
96										
97			-							
98 99										
100			_							
100	J									



BK60E-8	8 бар		
BK60E-10	10 бар		
BK60E-13	13 бар		
BK60E-15	15 бар	CF90D3	8/15
BK75E-8	8 бар		0/13
BK75E-10	10 бар		
BK75E-13	13 бар		
BK75E-15	15 бар		



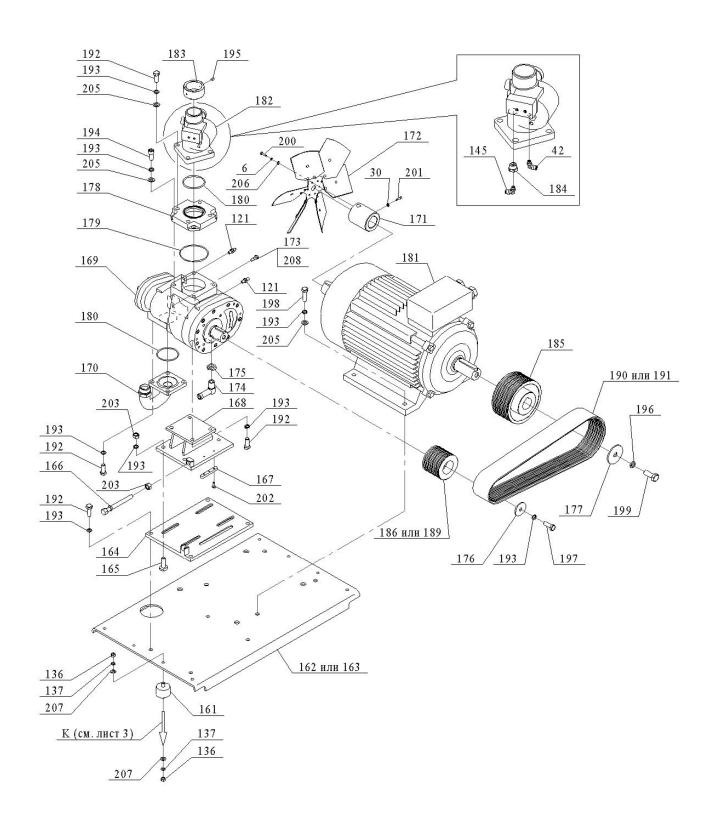


BK60E-8	8 бар		
BK60E-10	10 бар		
BK60E-13	13 бар		
BK60E-15	15 бар	CF90D3	9/15
BK75E-8	8 бар	Cryuda	9/13
BK75E-10	10 бар		
BK75E-13	13 бар		
BK75E-15	15 бар		

				Количество на исполнение							
Поз.	№ чертежа или код АСУП	Наименование	BK60E-8	BK60E-10	BK60E-13	BK60E-15	BK75E-8	BK75E-10	BK75E-13	BK75E-15	
101											
102											
103											
105	3315.00.12.100	Маслоотделитель РМ70.15				1	1				
106	4272001200	Кольцо 215-225-46-2-4				1	1				
107	BK100.00.12.000	Крышка				1	1				
108	4232051200	Блок фильтров-маслоотделителей с клапаном мин. давления				1	1				
109		Болт М16х1,5-6gх35.88.016 ГОСТ 7808-70				8					
110	2215 00 25 000	Шайба 16.65Г.019 ГОСТ 6402-70					3				
111	3315.00.35.000 3315.00.34.000	Фланец Тройник					<u>l</u> 1				
113	3304.00.00.017	Контргайка 1 1/4"				1	•				
114	4111224000	Кран шаровый F-F-1/2"				1					
115	4220102000	Маслоуказатель Ø20-1"				2	2				
116	4151505301	Заглушка 3/4"]	1				
117	BK100.00.00.018	Кронштейн]					
118	BK100.00.00.017	Тройник				1					
119 120	4052407003 4200371002	Фильтр масляный Термостат VTFT 35/71°-1"				1	•				
120	BK100.00.00.016	Пермостат V Г Г Г 35//1 -1 Штуцер М12х1,5х 1/4"					•				
122	BK75.00.00.005	Переходник 1"х 3/4"			<u>3</u>						
123	3131.00.00.054	Переходник 1"х 1 1/4"					1				
124	7000.13.00.001-05	Прокладка 1"				(5				
125	7000.13.00.001-01	Прокладка 1/4"	1				1				
126	4151504301	Заглушка 1/2"				1					
127		Кольцо (в комплекте с поз. 108)				2					
128 129		Кольцо (в комплекте с поз. 108) Воздуховод (в комплекте с поз. 108)				2					
130		Кольцо (в комплекте с поз. 108)									
131	4272001400	Кольцо 055-060-30-2-4									
132	BK100.00.00.015	Штуцер 1/4"х 1/4"]	1				
133	3304.00.00.025	Наконечник 1/8"х 1/8"	4				1				
134	4210002000	Визуализатор возврата масла				2					
135	3304.00.23.002	Гайка 1/8"					4				
136		Гайка M10-6H.5.A.016 ГОСТ 5927-70				1					
137		Шайба 10.65Г.019 ГОСТ 6402-70 Болт M10-6gx30.58.A.019 ГОСТ 7805-70				1					
139		Винт M12-6gx65.58.A.019 ГОСТ 11738-78									
140	BK100.00.00.019	Прокладка					<u>.</u> 1				
141		Болт М12-6gx35.58.А.019 ГОСТ 7805-70				7					
142		Шайба 12.65Г.019 ГОСТ 6402-70				7					
143	4150201000	Угольник L-M-F-1/8"									
144	3304.00.00.023	Переходник 1/8"х 1/8"					2				
145 146	4170600800 4060200600	Соединение A-L-8-1/8"-ПВ Фильтр-маслоотделитель (сепаратор)				1	<u>1</u> 2				
146	4000200000	Фильтр-маслоотделитель (сепаратор)				4	۷				
148											
149											
150		Труба МЗМ 6х1 ГОСТ 617-90									
151		Трубка "Rilsan" Ø6 мм.									
152		Трубка "Rilsan" Ø8 мм.									
153	4400201004	111 × 5					,				
154 155	4400301004 4400301003	Шайба медная 3/4" Шайба медная 1/2"	-				1				
156	4400301003	шаном медная 1/2				1	ı				
157											
158		<u> </u>									
159	4251120502	Клапан предохранительный 12 бар 1"		1				1			
160	4251160502	Клапан предохранительный 16 бар 1"				1	_	_	1		



BK60E-8	8 бар		
BK60E-10	10 бар		
BK60E-13	13 бар		
BK60E-15	15 бар	CF90D3	10/15
BK75E-8	8 бар	CryuD3	10/13
BK75E-10	10 бар		
BK75E-13	13 бар		
BK75E-15	15 бар		



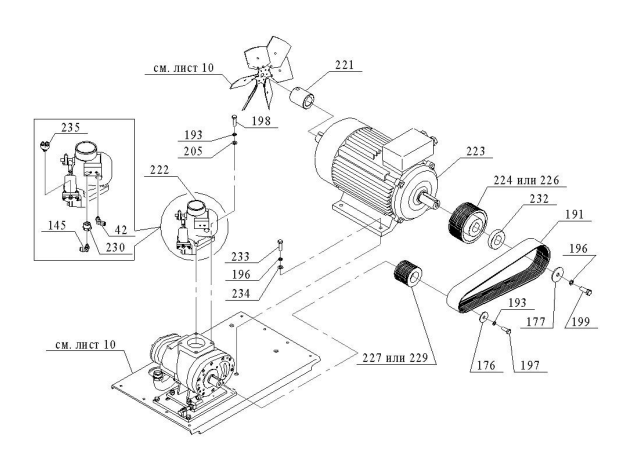


BK60E-8	8 бар		
BK60E-10	10 бар		
BK60E-13	13 бар		
BK60E-15	15 бар	CF90D3	11/15
BK75E-8	8 бар	CF90D3	11/13
BK75E-10	10 бар		
BK75E-13	13 бар		
BK75E-15	15 бар		

]		ŀ	Соличе	ство н	а испо	лнени	e		
Поз.	№ чертежа или код АСУП	Наименование	BK60E-8	BK60E-10	BK60E-13	BK60E-15	BK75E-8	BK75E-10	BK75E-13	BK75E-15	
161	4290604000	Виброопора 2М6040		l			8				
162	3315.00.11.000	Платформа			1		<u> </u>				
163	3315.00.11.000-01	Платформа		-	_]			
164	3315.00.11.200	Плита					1				
165	3315.00.11.006	Винт					1				
166	3315.00.11.001	Винт					1				
167 168	3315.00.11.005 3315.00.11.300	Шпонка Платформа				-	<u>l</u> 1				
169	4031000600	Винтовой блок СF90D3				-	1				
170	3315.00.11.400	Отвод				-	1				
171	3315.00.11.501	Ступица			1			_	_		
172	4339010202	Крыльчатка VQ6 400-36 SM					1				
173	BK100.00.00.014	Корпус термодатчика					1				
174	3315.00.33.000	Угольник M26x1,5x 3/4"					1				
175	BK100.00.31.003	Гайка M26x1,5					1				
176	3315.00.11.008	Шайба				-	<u> </u>				
177	3315.00.11.008-01	Шайба			1		l				
178 179	3315.00.11.004 4272001100	Плита переходная Кольцо 120-126-36-2-4							_		
180	4272001100	Кольцо 120-120-30-2-4			1 2				<u>-</u> 1		
181	4043204504	Элетродвигатель 1LG4223-2AA90-Z (45 кВт.)			<u>-</u> 1				_		
182	4182100200	Клапан всасывающий НАКС 65			1				_		
183	3315.00.11.007	Втулка			1		_				
184	BK100.00.00.026-01	Переходник			1		_				
185	3315.00.11.002	Шкив ведущий			1		_				
186	3315.00.11.003	Шкив ведомый	1		_		_				
187	3315.00.11.003-01	Шкив ведомый	_	1	-				_		
188	3315.00.11.003-02	Шкив ведомый	-	_	1	_			_		
189 190	3315.00.11.003-03 4303146402	Шкив ведомый Ремень поликлиновый POLY-VL-1613-20				1					
190	4303146402	Ремень поликлиновый POLY-VL-1613-20 Ремень поликлиновый POLY-VL-1664-20		1			<u> </u>				
192		Болт M16-6gx40.58.A.019 ГОСТ 7805-70			6			1	2		
193		Шайба 16.65Г.019 ГОСТ 6402-70			.9				1		
194		Винт М16-6gx35.58.А.019 ГОСТ 11738-84		4	4			_	_		
195		Винт М6-6gx10.14Н.А.05 ГОСТ 1476-75			2			-	-		
196		Шайба 20.65Г.019 ГОСТ 6402-70			1				5		
197		Болт M16-6gx45.58.A.019 ГОСТ 7805-70					l				
198		Болт М16-6gx55.58.А.019 ГОСТ 7805-70					1				
199 200		Болт M20-6gx55.58.A.019 ГОСТ 7805-70 Болт M6-6gx22.58.A.019 ГОСТ 7805-70					5				
200		Винт М8-6gx30.14H.019 ГОСТ 1481-84				- '					
202		Винт М6-6gx16.58.016 ГОСТ 17473-80					2				
203		Гайка M16-6H.5.A.016 ГОСТ 5927-70					5				
204											
205		Шайба А.16.01.10кп.019 ГОСТ 11371-78				4	1				
206		Шайба А.6.01.10кп.019 ГОСТ 11371-78					5				
207		Шайба А.10.01.10кп.019 ГОСТ 11371-78					6				
208		Винт М4-6gx6.58.016 ГОСТ 17473-80					1				
209 210											
211											
212											
213											
214											
215							•				
216											
217	<u> </u>										
218											
219 220			-								
220	1										



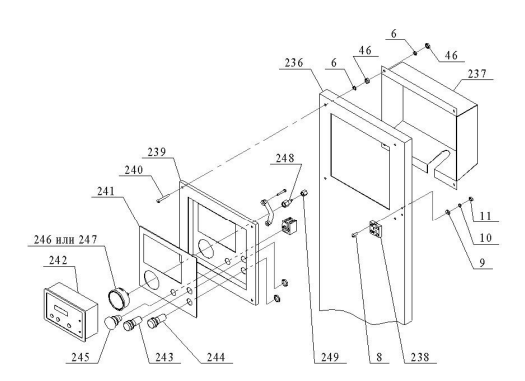
BK60E-8	8 бар		
BK60E-10	10 бар		
BK60E-13	13 бар		
BK60E-15	15 бар	CF90D3	12/15
BK75E-8	8 бар	CF90D3	12/13
BK75E-10	10 бар		
BK75E-13	13 бар		
BK75E-15	15 бар		



				К	оличе	ство н	а испо	лнение	•	
Поз.	№ чертежа или код АСУП	Наименование	BK60E-8	BK60E-10	BK60E-13	BK60E-15	BK75E-8	BK75E-10	BK75E-13	BK75E-15
221	BK100.00.11.301-02	Ступица						1		
222	4181101200	Клапан всасывающий HDKG 85		-	-		1			
223	4023205501	Электродвигатель 1LG4253-2AB90-Z (55 кВт.)					1			
224	3315.00.11.014	Шкив ведущий	_				1		_	
225	3315.00.11.014-01	Шкив ведущий		_			_		- 1	
226	3315.00.11.014-02	Шкив ведущий		_			_			1
227	BK75.00.11.007	Шкив ведомый		-	-		1 -			
228	BK75.00.11.007-01	Шкив ведомый		_	-		-	1	_	-
229	BK75.00.11.007-02	Шкив ведомый		-	-		_	-	1	
230	BK100.00.00.026	Переходник		-	-			1		
231										
232	3315.00.11.015	Втулка		_				1		
233		Болт M20-6gx75.58.A.019 ГОСТ 7805-70		_				4		
234		Шайба A.20.01.10кп.019 ГОСТ 11371-78		_			4			
235	4171600600	Соединение А-Ү-6-1/8"-ПВ	, and the second	_	_			1		



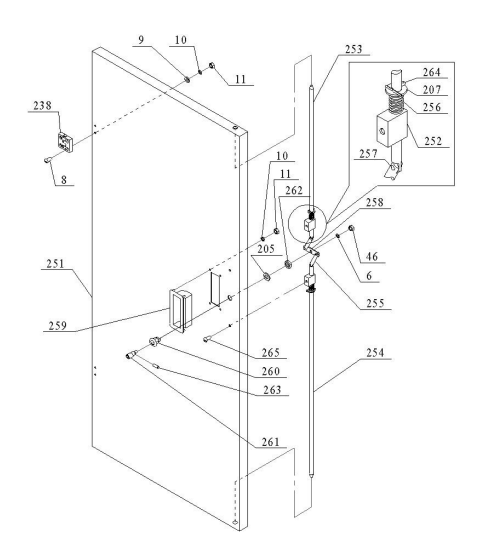
BK60E-8	8 бар		
BK60E-10	10 бар		
BK60E-13	13 бар		
BK60E-15	15 бар	CF90D3	13/15
BK75E-8	8 бар	CF90D3	13/13
BK75E-10	10 бар		
BK75E-13	13 бар		
BK75E-15	15 бар		



				К	оличе	ство н	а испо	лнени	e	
Поз.	№ чертежа или код АСУП	Наименование	BK60E-8	BK60E-10	BK60E-13	BK60E-15	BK75E-8	BK75E-10	BK75E-13	BK75E-15
236	3315.00.21.001	Дверь правая				1				
237	BK100.00.26.300	Кожух				1				
238	3301.00.14.000	Петля	6							
239	BK100.00.26.100	Корпус				1				
240	3304.00.00.163	Винт				4				
241	4381001800	Наклейка				1				
242	4782500052	Контроллер программируемый "Logik 25"				1				
243	4806222316	Сигнализация "Авария"				1				
244	4806222346	Сигнализация "Сеть"				1				
245	4790500315	Грибок "Аварийный стоп"				1				
246	4142401610	МГ-63-1/4"-Т(0-16)-2,5 крепление скобой		1	-	-	1		_	-
247	4142402510	МГ-63-1/4"-Т(0-25)-2,5 крепление скобой	-	-	1		-	-	1	
248	3301.00.00.011	Наконечник	1							
249	3304.00.23.002	Гайка 1/8"	1							
250										



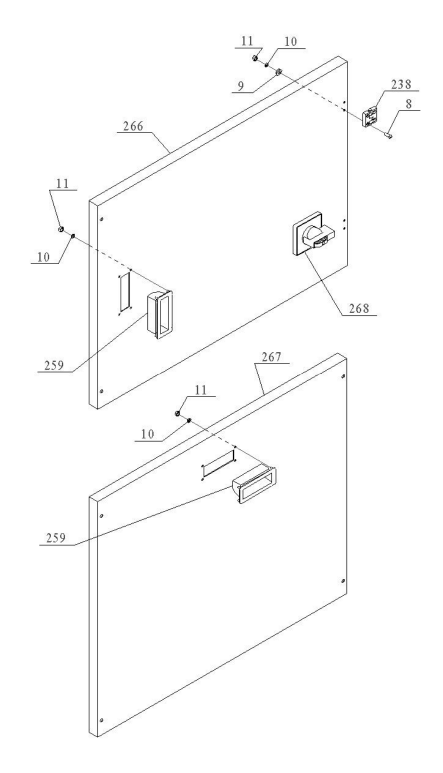
BK60E-8	8 бар		
BK60E-10	10 бар		
BK60E-13	13 бар		
BK60E-15	15 бар	CE00D2	1 1/15
BK75E-8	8 бар	— CF90D3	14/15
BK75E-10	10 бар		
BK75E-13	13 бар		
BK75E-15	15 бар		



				K	оличе	ство н	а испо	лнени	e		
Поз.	№ чертежа или код АСУП	Наименование	BK60E-8	BK60E-10	BK60E-13	BK60E-15	BK75E-8	BK75E-10	BK75E-13	BK75E-15	
251	3315.00.19.100	Дверь левая				1		•			
252	3315.00.19.001	Стойка	2								
253	3315.00.19.002	Ползун	1								
254	3315.00.19.002-01	Ползун	1								
255	BK100.00.16.002	Шатун	2								
256	BK100.00.16.005	Пружина				2	2				
257	BK100.00.16.006	Заклепка				۷	ļ				
258	BK100.00.16.007	Коромысло				1					
259	BK100.00.28.000	Ручка				3	}				
260	3315.00.19.201	Корпус				1					
261	3315.00.19.202	Валик				1					
262	3304.00.14.103	Гайка	1								
263		Штифт 3и8х8.У8А.Т.05 ГОСТ 3128-70	1								
264		Шплинт 2,7х20-001 ГОСТ 397-66	2								
265	BK10.00.00.008-02	Винт				2	2	2			



BK60E-8	8 бар		
BK60E-10	10 бар		
BK60E-13	13 бар		
BK60E-15	15 бар	CF90D3	15/15
BK75E-8	8 бар	CF90D3	13/13
BK75E-10	10 бар		
BK75E-13	13 бар		
BK75E-15	15 бар		



			Количество на исполнение							
Поз.	№ чертежа или код АСУП	Наименование	BK60E-8	BK60E-10	BK60E-13	BK60E-15	BK75E-8	BK75E-10	BK75E-13	BK75E-15
266	3315.00.22.000	Панель правая верхняя	1							
267	3315.00.23.000	Панель правая нижняя	1							
268		Выключатель поворотный (в комплекте с поз. 22)	1							
269										
270			•	·	·	·		·	·	